

**ЗВІТ**  
**ПРО ВИКОНАННЯ РЕГІОНАЛЬНОЇ ПРОГРАМИ**  
**ІНФОРМАТИЗАЦІЇ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

**2010 рік**

**рішення Одеської обласної ради**  
**від 10 листопада 2006 року № 94-V**  
**«Про регіональну програму інформатизації Одеської області**  
**на 2007-2010 роки (Інформаційна Одещина)»**

Директор КП «Обласний  
інформаційно-аналітичний центр»

\_\_\_\_\_ Тиндюк А.М.

Одеса 2011

## **I. Загальна характеристика.**

1. Основні результати проведення державної політики в сфері інформатизації за звітній період.

- розроблено та затверджено Регіональну програму інформатизації Одеської області на 2011-2013 роки;
- продовжується розвиток мережі Інтернет та збільшення чисельності користувачів на території області;
- налагоджено антивірусний захист інформаційних ресурсів в обласній та районних державних адміністраціях;
- продовжується експлуатація системи електронного підпису та криптографічного захисту інформації в органах виконавчої влади області;
- проводяться роботи щодо створення комплексної системи захисту інформації (КСЗІ) в обласній інформаційній мережі;
- продовжено роботи щодо забезпечення відкритості влади та розміщення інформації про діяльність облдержадміністрації на веб-порталі в Інтернет;
- завершено реалізацію пілотного проекту з надання юридичним та фізичним особам адміністративних послуг на основі електронної інформаційної системи «Електронний регіон»;
- забезпечено впровадження та застосування єдиного стандарту геоінформаційної системи у процесі прийняття управлінських рішень в органах виконавчої влади області;
- сумісно з ОРІДУ НАДУ розроблено та впроваджено в навчальний процес курс з підвищення кваліфікації в напрямку систем електронного документообігу;
- сумісно з Головним управлінням зовнішньоекономічної діяльності та європейської інтеграції, ОРІДУ НАДУ розроблено та прийнято проектну пропозицію до офісу ОБСЄ щодо підвищення якості та прозорості адміністративних послуг, що надаються органами виконавчої влади і місцевого самоврядування в інвестиційній сфері;
- ведеться впровадження системи електронного документообігу в Одеській обласній раді та облдержадміністрації;
- ведуться роботи з впровадження проекту IP - телефонії в Одеській області;
- розроблено проект впровадження системи відеоконференцзв'язку в органах влади Одеської області.

2. Обсяг планового фінансування сфери інформатизації регіону у I-IV кварталах 2010 року становив 1100000 грн., фактичного – 1099686,89 грн. за рахунок коштів бюджету Одеської області.

Планові та фактичні обсяги фінансування за звітний період.

	Планове фінансування (грн.) видатки споживання/видатки розвитку/разом	Фактичне фінансування (грн.) видатки споживання/видатки розвитку/разом
I квартал	--/--/--	--/--/--
II квартал	--/--/--	--/--/--
III квартал	72000/300000/372000	26266,90/296049,38/322316,28
I-V квартал	28000/700000/728000	73733,10/703637,51/777370,61

Керівництво Одеської області протягом останніх років приділяло належну увагу питанням інформатизації. Щорічно проекти планів інформатизації області вивчалися на засіданнях постійної комісії обласної ради з питань зв'язку та інформатизації і розглядалися на сесіях обласної ради.

**Обсяги фінансування регіональної програми інформатизації  
Одеської області у 2007–2010 роках склали:**

Рік	Фінансування з обласного бюджету, тис. грн.	Фінансування з державного бюджету, тис. грн.
2007	6546,75	00,00
2008	9056,69	00,00
2009	6475,58	00,00
2010	1100,00	00,00
<b>Разом:</b>	<b>23179,02</b>	<b>00,00</b>

**Розподіл коштів за проектами інформатизації  
Одеської області у 2007–2010 роках:**

найменування проектів	%
телемедицина	35%
підтримка функціонування інформаційно-телекомунікаційної системи (ІТС)	34%
придбання комп'ютерної техніки та обладнання	20%
придбання апаратури теле- радіозв'язку	8%
створення автоматизованих систем	2%
легалізація програмного забезпечення	1%

3. Технічний стан інформатизації регіону (форма 1).
4. На офіційному сайті обласної державної адміністрації <http://oda.odessa.gov.ua> висвітлено інформацію стосовно сфери інформатизації, в тому числі регіональної програми інформатизації (далі - РПІ), переліку завдань на поточний рік, щорічні та щоквартальні звіти.
5. Стан державних інформаційних ресурсів в мережі Інтернет (згідно з формою 2).

6. Підрозділ, на який покладені обов'язки координації РПІ є апарат обласної державної адміністрації.  
Відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 12 квітня 2000р. № 644 «Про затвердження Порядку формування та виконання регіональної програми і проекту інформатизації» відповідальною особою з питань інформатизації в облдержадміністрації є заступник голови обласної державної адміністрації.

## **II. Регіональна програма інформатизації.**

1. Програма інформатизації Одеської області на 2007–2010 роки (Інформаційна Одещина) розроблена відповідно до Закону України від 4 лютого 1998 року № 74/98-ВР «Про Національну програму інформатизації», постанов Верховної Ради України від 4 листопада 2005 року № 3075-IV «Про затвердження Завдань національної програми інформатизації на 2006-2008 роки» та від 1 грудня 2005 року № 3175-IV «Про Рекомендації парламентських слухань з питань розвитку інформаційного суспільства в Україні», а також постанови Кабінету Міністрів України від 12 квітня 2000 року № 644 «Про затвердження Порядку формування та виконання регіональної програми і проекту інформатизації» та згідно зі Стратегією розвитку Одеської області на період до 2011 року.
2. Регіональна програма інформатизації розглядається як складова частина Національної програми інформатизації, яка об'єднує комплекс взаємопов'язаних організаційних, правових, соціально-економічних, науково-технічних, виробничих процесів, спрямованих на створення умов для задоволення інформаційних потреб громадян та суспільства на основі створення, розвитку і використання інформаційних систем, мереж, ресурсів та інформаційних технологій з метою забезпечення регіону необхідною і достатньою інформацією з усіх напрямків життєдіяльності.
3. Паспорт регіональної програми інформатизації, сформований відповідно до бюджетних призначень поточного року (форма 5).

## **III. Використання інформаційних технологій в сфері державного управління та надання послуг населенню.**

1. Проекти інформатизації, які реалізовувались в регіоні (згідно з формою 4).
2. Інформаційно-аналітичні системи, впроваджені в регіоні (згідно з формою 3).
3. Відповідно до рішень, прийнятих на нарадах робочої групи з питання розвитку СІТМ як другої черги Національної системи конфіденційного зв'язку (НСКЗ) від 22.10.2008р., 25.11.2008р. та 17.12.2008р. в Адміністрації Президента України, було проведено підключення регіонального комутаційного центру (РКЦ) Одеської облдержадміністрації

до СІТМ як частина робіт зі створення системи інформаційно-аналітичного забезпечення Президента України.

4. З метою удосконалення користувальних властивостей РКЦ силами Одеської облдержадміністрації за узгодженням з ДП УСС та Держспецзв'язком України були проведені роботи з винесення абонентського пункту РКЦ в інше приміщення відокремлене від приміщення РКЦ та відпрацьовано порядок його дублювання з метою забезпечення резервування. В даний час проводиться дослідна експлуатація РКЦ НСКЗ відповідно до завдань, які надходять від Адміністрації Президента України. У дослідному режимі функціонують захищена електронна пошта з цифровим підписом «Бриз» та система локального інформаційного обміну «ТЕР-ІНФО».
5. Всі районні органи влади області підключено до мережі Інтернет за технологією ADSL швидкістю 4 Мб/с, забезпечено підключення 16 районів області до мультисервісної мережі органів влади по виділених каналах зв'язку із наданням послуг IP-телефонії.
6. Сьогодні більшість органів виконавчої влади та місцевого самоврядування області, територіальних підрозділів центральних органів виконавчої влади мають добре розвинуті локальні обчислювальні мережі, забезпечені доступом до мережі Інтернет, здійснюють заходи з підключення до нормативної бази «Ліга-Закон».
7. На серпень 2010 року до складу існуючої телекомунікаційної мережі входять обласна державна адміністрація, обласна рада та 26 районних державних адміністрацій із загальною чисельністю автоматизованих робочих місць (АРМ) більше 1150. Кількість АРМ у мережі облдержадміністрації становить 854 одиниці, обласної ради – майже 100.
8. У порівнянні з 2006 роком загальна кількість ЕОМ в органах влади області зросла більш ніж на 40%. Усі райдержадміністрації області мають мережі (з урахуванням мереж структурних підрозділів) кількістю АРМ не менш 14, а Овідіопольська, Білгород-Дністровська та Арцизька – 79, 72 і 42 АРМ відповідно.
9. На базі КП «Обласний інформаційно-аналітичний центр» (КП ОІАЦ) створений центр сертифікації ключів для забезпечення функціонування електронного цифрового підпису, що створює умови для надання адміністративних послуг, пов'язаних з ідентифікацією учасників електронної взаємодії.
10. Впроваджено та забезпечено в райдержадміністраціях та райрадах функціонування електронної пошти, доступу до законодавчої бази та інших ресурсів.
11. В обласній державній адміністрації та обласній раді впроваджено системи електронного документообігу та з метою підвищення ефективності робіт з впровадження електронного документообігу в органах виконавчої влади та місцевого самоврядування Одеської області на базі Одеського регіонального інституту державного управління Національної академії державного управління при Президентові України розпочаті роботи по навчанню державних службовців органів виконавчої влади і посадових осіб органів місцевого самоврядування основам роботи з системами електронного документообігу.

12. В рамках Програми підтримки малого підприємництва в Одеській області на 2009-2010 роки, затвердженої рішенням обласної ради від 29.05.2009 р. № 851-V, Головним управлінням економіки спільно з КП ОІАЦ створено систему збору даних про незадіяні приміщення, виробничі площі, обладнання, устаткування та об'єктів незавершеного будівництва. Наповнення електронної бази даних здійснюється відповідальними працівниками райдержадміністрацій (міськвиконкомів), для яких фахівцями КП ОІАЦ було організоване навчання з експлуатації системи. Організовано доступ зацікавленим суб'єктам підприємницької діяльності до зазначеної інформації через мережу Інтернет.
13. Здійснюється впровадження в облдержадміністрації пілотного проекту з надання юридичним та фізичним особам адміністративних послуг на основі електронної інформаційної системи «Електронний регіон». Розгорнуто регіональну систему захищеної електронної пошти органів виконавчої влади (далі - РСЗЕП) на базі програмно-апаратного комплексу засобів «Захід» (далі – комплекс «Захід»), яка розглядається як один з варіантів розвитку НСКЗ на рівні область-район. РСЗЕП забезпечує гарантований, захищений обмін електронними документами з використанням електронного цифрового підпису та дозволяє здійснювати взаємодію баз даних органів виконавчої влади через повідомлення електронної пошти.
14. По дорученню Адміністрації Президента України для досконального вивчення продукту «Захід» комплекс засобів встановлено на абонентському автоматизованому робочому місці (АРМ) спеціальної інформаційно-телекомунікаційної мережі НСКЗ. Підготовлено пропозиції по розширенню кількості АРМ СІТМ НСКЗ в обласній державній адміністрації і отримано дозвіл на проведення цих робіт від Адміністрації Президента України.

#### **IV. Характеристика регіонального сегменту Інтернет.**

Останніми роками чітко спостерігалось постійне зростання кількості комп'ютерів в організаціях, установах і підприємствах області. Так, за станом на 1 січня 2010 року мало на своєму балансі електронні обчислювальні машини (ЕОМ) 7671 підприємство області, що на 21% більше ніж у січні 2007 року. Загальна кількість збільшення становить 1305 підприємств.

Разом із зростанням кількості підприємств-власників комп'ютерів відбулось зростання кількості ЕОМ. Так, на 1 січня 2010 року їх кількість досягла 136,8 тис. одиниць, тобто зросла у порівнянні з 1 січня 2007 року на 37,442 тис. одиниць або на 38%. Загальна кількість комп'ютерів, що є у користуванні підприємств обласного центра і містах обласного підпорядкування, становить 84,2%.

У 2007-2010 роках послідовно здійснювались роботи з розвитку на території області регіонального сегменту мережі Інтернет. На вересень 2010 року доступ до мережі Інтернет в Одеської області забезпечують 59 зареєстрованих провайдерів, що на 70,5% більше в порівнянні з 2007 роком.

З 1135 сільських і 33 селищних населених пунктів 190 підключені до інформаційно-комунікаційних технологій Інтернет із загальними пунктами доступу, що складає 16,3%. Найбільше їх у Саратському районі – 23,

Овідіопольському – 20, Савранському – 20, Миколаївському – 18.

Із 972 загальноосвітніх шкіл області до Інтернету підключено 365, що складає тільки 37,6%. Серед районів області найбільше шкіл мають вихід до Інтернету у Біляївському – 23 і Болградському – 24.

Серед закладів охорони здоров'я області до мережі Інтернет підключено 93, в основному це районні лікарні та лікувальні заклади обласного центру.

До мережі Інтернет підключені також 230 органів місцевого самоврядування області всіх рівнів. Кількість зареєстрованих веб-сайтів місцевих органів влади з діючою електронною поштою – 47, органів місцевого самоврядування – 42.

В області сьогодні працюють 175 Інтернет клубів, з них 70 (40%) у місті Одесі.

#### **Забезпечення комп'ютерною технікою та розвиток регіонального сегменту мережі Інтернет**

<b>Показники</b>	<b>на 1.01.2007</b>	<b>на 1.01.2008</b>	<b>на 1.01.2009</b>	<b>на 1.01.2010</b>
<b>Кількість ПК в Україні (тис. од)</b>	3316,1	3524,24	3767	3915,8
<b>Кількість ПК в Одеській області (тис. од)</b>	99,3	119,03	128,5	136,8
<b>Кількість ПК в ОДА (од)</b>	776	789	814	854
<b>Кількість ПК у РДА (од)</b>	516	533	612	848
<b>Кількість ПК у сфері державного управління (од)</b>	18325	22451	23866	27608
<b>Кількість абонентів Інтернету в Україні (тис.)</b>	1025,6	1376,6	1905	2797
<b>Кількість абонентів Інтернету в Одеській області</b>	87795	154886	275591	400928

В організаційній та плановій роботі органів виконавчої влади і органів місцевого самоврядування недооцінюється важливість процесів інформатизації. У більшості районів області немає регіональних планів з бюджетним фінансуванням підключення до Інтернету і електронної пошти селищних рад, медичних і освітніх закладів, великих сільськогосподарських і промислових підприємств. Не впроваджується практика створення регіональної електронної системи управління, торгівлі та надання послуг населенню через Інтернет. Оснащення комп'ютерною технікою і підключення до Інтернету шкіл, сільських рад, медичних закладів інших бюджетних установ відбувається частіше за рахунок спонсорської допомоги.

## Адміністративно-технічна інформація та технічний стан інформатизації регіону

1.	1. Регіон 2. Поштова адреса органу виконавчої влади 3. Адреса офіційного сайту адміністрації	1. Одеська область 2. Україна, 65032, м Одеса, проспект Шевченка, 4 3. <a href="http://oda.odessa.gov.ua">http://oda.odessa.gov.ua</a>	
2.	Відповідальна особа з питань інформатизації в обласній державній адміністрації (ПІБ, телефон)	Заступник голови обласної державної адміністрації, Варавва Людмила Анатоліївна, тел.: (048) 718-93-36	
3.	Структурний підрозділ в ОДА з питань інформатизації	КП «Обласний інформаційно-аналітичний центр»	
4.	Керівник підрозділу (ПІБ, телефон, e-mail)	Директор КП ОІАЦ Тиндюк Андрій Миколайович, (0482) 42-98-12, <a href="mailto:atinduk@odessa.gov.ua">atinduk@odessa.gov.ua</a>	
5.	Кількість ПК в апараті адміністрації:	Загальна кількість комп'ютерів: ПК, ноутбуків, серверів	118 персональних комп'ютерів
		у т.ч. в складі локальної обчислювальної мережі (ЛОМ)	88 персональних комп'ютерів
		у т.ч. підключених до Інтернет	65 персональних комп'ютерів
		Потреба в додаткових ПК	20 персональних комп'ютерів
6.	Кількість ПК в структурних підрозділах ОДА: - підключених до ЛОМ	490 персональних комп'ютерів	
	- підключених до Інтернет	440 персональних комп'ютерів	
	- кількість структурних підрозділів ОДА, які мають окремі ЛОМ	4	
7.	Кількість ПК в РДА	465 персональних комп'ютерів	
	Кількість ПК в РДА, підключених до Інтернет	42 персональних комп'ютерів	
	Кількість ПК в РДА, які мають ЛОМ (зазначити % від загальної кількості)	65%	
8.	Кількість РДА, підключених до ОДА засобами комп'ютерного зв'язку	26	
9.	Наявність підвідомчих підприємств у сфері інформатизації	КП «Обласний інформаційно-аналітичний центр»	
10.	Кількість (перелік) РДА, в яких відсутнє підключення до Інтернет	0	
11.	Провайдер послуг Інтернет (орієнтовна швидкість доступу до Інтернет)	Укртелеком IDSL 2 Мбіт/сек	
12.	Кількість та % від загальної кількості шкіл та вищих навчальних закладів, в яких впроваджено доступ до глобальної мережі Інтернет	Не передбачено програмою	
13.	Кількість діючих пунктів колективного доступу до мережі Інтернет (Інтернет-клуби, Інтернет-кафе) в області	175 Інтернет клубів	
14.	Наявність в апараті облдержадміністрації інформаційних систем*:	- електронного документообігу	ДОК ПРОФ 2.0
		- кадрового обліку	«КАДРИ» (1 робоче місце)
		- бухгалтерського обліку	ІС Бухгалтерія, «Парус-бухгалтерія» (4 робочих місця)
		- обліку основних засобів	ІС Бухгалтерія «Парус - торгівля та склад» (5 робочих місць)
		- геоінформаційної системи та кадастрів комунальної власності	Існує
		- обліку виконання доручень	ДОК ПРОФ 2.0
		- обліку різних категорій населення та надання послуг	Не існує
15.	Наявність абонентського пункту НСКЗ, стан використання	Абонентський пункт НСКЗ функціонує.	



## Стан державних інформаційних ресурсів в мережі Інтернет

№ з/п	Структура	
1	2	3
1.	Наявність посилань на веб-сайті облдержадміністрації: - на сайти обласних управлінь, - райдержадміністрацій, - органів місцевого самоврядування	існує
2.	Наявність на веб-сайті розділу „Нормативно-правові акти облдержадміністрацій, райдержадміністрацій, органів місцевого самоврядування”	існує
3.	Кількість сайтів, на яких реалізована можливість електронного звернення громадян (Інтернет-приймальня)	<a href="http://oda.odessa.gov.ua">http://oda.odessa.gov.ua</a>
4.	Кількість сайтів райдержадміністрацій	26 сайтів
5.	Кількість сайтів територіальних органів центральних органів виконавчої влади	10 сайтів
6.	Кількість веб-сайтів райдержадміністрацій, створених за звітний період	Наповнення та оновлення веб-сторінок органів виконавчої влади Одеської області. У тому числі (сторінок): - портал ОДА – 423 листи - сайт Одеської обласної ради – 685 листів - сайти територіальних підрозділів – 418 листів - сайти РДА – 7116 листів - сайти районних рад – 418 листів
7.	Інформація про наявні електронні інформаційні ресурси в області	1. Законодавча база „Ліга-Закон”; 2. електронна пошта 3. Web-сервер 4. Система догляду за рухомими об’єктами 5. Система інформаційно-аналітичного забезпечення 6. Система електронного документообігу
8.	Адміністративні послуги на сайті облдержадміністрації, райдержадміністрацій: види та кількість послуг	Інформаційні послуги населенню: 1. Громадянам України 2. Юридичним Особам 3. Державним Службовцям 4. Міжнародній спільноті

## Інформаційно-аналітичні системи, впроваджені у регіоні

№ з/п	Призначення ІАС	Назва ІАС	Основні функції ІАС	Взаємодія з іншими системами	Примітки
1	2	3	4	5	6
1.	Забезпечення діяльності апарату ОДА	– законодавча база „Ліга-Закон”; – електронна пошта – Web-портал	Доступ до законодавчих актів, передавання повідомлень, доступ до глобальної мережі інтернет	існує	
2.	Забезпечення діяльності структурних підрозділів ОДА	– законодавча база „Ліга-Закон”; – електронна пошта – Web-портал	Доступ до законодавчих актів, передавання повідомлень, доступ до глобальної мережі інтернет	існує	
	Забезпечення діяльності РДА	– законодавча база „Ліга-Закон”; – електронна пошта – Web-портал	Доступ до законодавчих актів, передавання повідомлень, доступ до глобальної мережі інтернет	існує	
	Забезпечення діяльності органів місцевого самоврядування	– законодавча база „Ліга-Закон”; – електронна пошта – Web-портал	Доступ до законодавчих актів, передавання повідомлень, доступ до глобальної мережі інтернет	існує	
3.	Системи, в яких реалізована можливість надання послуг громадянам та підприємствам	– Система догляду за рухомими об’єктами – Система інформаційно-аналітичного забезпечення – Web-портал	Можливість догляду за рухомими транспортними засобами за допомогою GPS технології з використанням Веб-браузеру	існує	

**СТАН ВИКОНАННЯ ЗАХОДІВ**  
**(результативні показники виконання програми)**  
**за 2010 рік Регіональна програма інформатизації (Інформаційна Одещина)**

Найменування робіт	Опис робіт	Стан виконання заходів	
1. Організаційно-правове забезпечення інформатизації			
		Найменування заходу	Кількісний показник
1.1. Забезпечення функціонування інформаційно-телекомунікаційної системи ОДА, РДА та органів місцевого самоврядування області	Обслуговування технічних та програмних засобів інформаційної системи	1. Відпрацювання викликів з технічної підтримки	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Сектор технічного обслуговування – 1089;</li> <li>- Сектор підтримки функціонування інформаційної системи служби соціального захисту – 1692.</li> </ul>
		2. Налагодження та ремонт робочих станцій та серверів	ГУПСП та РУПСЗН – 185
		3. Збір інформації про робочі станції, підключення на комутаційних вузлах, та налагодження оновлення	<ul style="list-style-type: none"> <li>- головне управління економіки обласної державної адміністрації – 73 робочі станції;</li> <li>- управління морегосподарського комплексу, транспорту та зв'язку – 14 робочих станцій;</li> <li>- управління внутрішньої політики та зв'язків з громадськістю – 5 робочих станцій;</li> <li>- управління регіонального розвитку, містобудування та архітектури – 9 робочих станцій;</li> </ul>
		4. Монтаж додаткових робочих місць інформаційно - телекомунікаційної системи органів виконавчої влади і місцевого самоврядування Одеської області (разом - 44 од.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- апарат облдержадміністрації – 9;</li> <li>- КО «Обласна служба експлуатації адміністративних будівель» – 2;</li> <li>- служба у справах дітей облдержадміністрації – 2;</li> <li>- управління обласної ради з майнових відносин – 6;</li> <li>- управління внутрішньої політики та зв'язків з громадськістю облдержадміністрації – 2;</li> <li>- управління у справах сім'ї та молоді облдержадміністрації – 4;</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- КУ «Статегія життя» – 6;</li> <li>- управління у справах преси та інформації облдержадміністрації – 5;</li> <li>- управління регіонального розвитку, містобудування та архітектури облдержадміністрації - 3;</li> <li>- управління море господарського комплексу, транспорту та зв'язку – 1;</li> <li>- управління у справах культури і туризму облдержадміністрації – 2;</li> <li>- організація ветеранів одеської області – 1;</li> <li>- КП «Облівестресурс» – 1.</li> </ul>
		5. Інсталяція та налаштування автоматичного спам-фільтру ESET NOD32 для Lotus.Domino на поштовому сервері, що дозволяє значно підвищити якість та швидкість блокування спам-листів	записів в у спам-фільтрі – 7071
Організаційне та методичне забезпечення програми інформатизації, координація робіт з інформатизації області	1. Оперативне супроводження стану та перебігу процесів інформатизації області за матеріалами друкованих та електронних ЗМІ регіону (кількість оброблених джерел інформації)		568
	2. Підготовка проекту та затвердження регіональної програми інформатизації Одеської області 2011-2013 роки, проведення засідань робочої групи		2
	3. Розроблено другу версію ПЗ системи збору та відображення даних щодо об'єктів продажу та оренді Головного управління економіки		Модифіковано 3 програмних модуля, перероблено 6 таблиць бази даних, створено 3 нових форми запиту до БД, перероблено 4 веб сторінки
	4. Оновлено та погоджено у ДССЗЗІ України відкориговану «Методику виявлення витоку мовної або видової інформації через закладні пристрої на ОІД»		-
Участь в тематичних семінарах, конференціях, виставках	1. Організаційні заходи та участь у звіті одеської групи МіО, роботі МРГ з питань протидії захворюваності і розповсюдженню ВІЛ/СНІД		8
	2. Надання технічної та консалтингової допомоги групі МіО		14
	3. Участь у національних семінарах та тренінгах з питань аналізу та моніторингу показників протидії розповсюдженню ВІЛ/СНІДу та туберкульозу (люд.-заходів)		4
	4. Проведення організаційних заходів з представниками фонду USAID членів місцевої МРГ		2
	5. Участь у семінарі «Впровадження сучасних інформаційних технологій в сільське виробництво та переробну промисловість»		2

	Усунення відмов функціонування та проведення ремонту	1. Здійснення ремонту техніки, що не потребує відправки у сторонні організації	172
		2. Здійснення ремонту техніки у сторонніх організаціях	45
	Підтримка каналів зв'язку	1. Тестування нової оптичної лінії зв'язку між серверної та головним комутаційний вузлом ЛОМ ОДА та налаштування обладнання.	-
		2. Заміна оптичного каналу зв'язку між адміністративними будівлями №1 та №2, що належав ВАТ «Фарлеп-інвест», на оптичний канал «Телематика» з метою підвищення швидкості та зменшення витрат.	Швидкість до 1 Гбіт/с
		3. Налаштування окремого VLANу та Access-листів для безпечного розподілу локальної мережі Головного Фінансового Управління та ЛОМ ОДА	-
		4. Налаштування маршрутизатора Cisco 2811, Голов. Упр. Держ. Служби.	-
		5. Організація доступу до мережі Інтернет за технологією Wi-Fi у конференц-залі Обласної Ради.	-
	Підтримка функціонування сайтів та баз даних	1. Наповнення та оновлення веб-сторінок органів виконавчої влади там місцевого самоврядування Одеської області.	У тому числі оброблено листів: <ul style="list-style-type: none"> <li>- портал ОДА – 423 листи</li> <li>- сайт Одеської обласної ради – 685 листів</li> <li>- сайти територіальних підрозділів – 418 листів</li> <li>- сайти РДА – 7116 листів</li> <li>- сайти районних рад – 418 листів</li> </ul>
		2. Внесення показників до аналітичної бази СІАЗ	11434
		3. Внесення інформацій до оперативної бази "Лотус"	1792
		4. Внесення інформацій до аналітичної бази "Лотус"	10
		5. Підготовка запитів, отримання інформації від Головного управління статистики, введення до бази даних про стан перебігу інформатизації області в 2010 році	5
		6. Розроблення веб-сторінок/порталів, впровадження інформаційних систем	6
	Отримання оперативної інформації та інформування керівництва	1. Оброблено інформації за розпорядженням №61-2006	133
		2. Вхідна інформація від центральних органів виконавчої влади (СПУ, КМУ, ВРУ)	167
		3. Оперативних матеріалів (зведень) Головного управління МВС України в Одеській області	652
4. Зведень ГМЦ ЧАЗМ про стан погоди		730	

		5. Вхідна інформація, що надійшла від вищих органів виконавчої влади та їх територіальних підрозділів, управлінь облдержадміністрації, занесена в базу даних	94
Ведення обліку елементів інфраструктури та управління інформаційними системами	1. Технічне обслуговування сервісу «Док Проф 2.0» та консультаційна підтримка користувачів		45 користувачів
	2. Створення структури та заведення користувачів на сервері електронного документообігу «Док Проф» Обласної Ради		20 користувачів
	3. Встановлення серверу Sametime для забезпечення можливості за допомогою ресурсу Lotus робити голосові дзвінки на IP-телефони		-
Технічний захист інформації	1. Проведення аудиту безпеки		135 робочих місць
	2. Перевірка антивірусного ПЗ та оновлення системної інформації		174 комп'ютерів
	3. Проведено побудову комплексного антивірусного захисту «ESET NOD32» в ІТС ОДА: – встановлення антивірусного ПЗ в ІТС ОДА; – встановлення серверу оновлення антивірусного захисту «ESET NOD32» на сервер безпеки КП ОІАЦ; – проведення налаштування консолі адміністратора ESET NOD32.		392 антивірусів
	4. Проведено роботи щодо наповнення баз даних та опрацювання заяв на реєстрацію користувачів ІТС.		183 заяв 256 карток 420 користувачів
	5. Проведено перевірки режимних приміщень для виявлення та блокування витоку мовної та видової інформації через закладні пристрої		26 (кабінети 310, 311, 316, 405, 420, 426, 434, 462, 524, 619, 646, 664, 619, 529, 665, 508, 405, 667, 461, 252, 215, 434, 434, 113, 652, 501).

### 3. Інформатизація стратегічних напрямків розвитку державності, безпеки та оборони

		Найменування заходу	Кількісний показник
<b>3.1. Розвиток в області мережі з підтримкою IP-телефонії</b>	Підключення РДА та РР по виділеному каналу до ЛОМ ОДА за технологією VPN Організація телефонного зв'язку з використанням мережних протоколів передавання даних.	1. Підготовлено технічне завдання	1
		2. Розроблено тендерну документацію	1
		3. Проведено процедуру тендерної закупівлі	1
		4. Отримано обладнання та підготовано до монтажу	26 одиниць
		5. Створено та працюють в системі IP-телефонії	52 абоненти

**ПАСПОРТ**  
**регіональної програми і проекту інформатизації**

**Регіон:** Одеська область

**Дата затвердження програми:** Рішення Одеської обласної ради від 10.11.2006р. №94-V

**Дата узгодження з Генеральним державним замовником:** 18.10.2006 року

**Керівник програми** (посада, прізвище, ім'я та по батькові, адреса, номер телефону, факс, електронна адреса):

Заступник голови облдержадміністрації Варавва Людмила Анатоліївна  
65032, м. Одеса, пр. Шевченка, 4, каб. 505, тел. (048) 7189-336, 722-17-54,  
e-mail: [pzastupnik@odessa.gov.ua](mailto:pzastupnik@odessa.gov.ua)

**Науковий керівник програми** (посада, прізвище, ім'я та по батькові, адреса, номер телефону, факс, електронна адреса):

директор комунального підприємства «Обласний інформаційно-аналітичний центр»  
Тиндюк Андрій Миколайович, 65032, м. Одеса, пр. Шевченка, 4, каб. 257, тел. (048) 7189-347,  
тел./факс (0482) 42-98-20, e-mail: [atinduk@odessa.gov.ua](mailto:atinduk@odessa.gov.ua)

**Інформаційно-аналітичний центр** (повна назва, форма власності, адреса, номер телефону, факс, електронна адреса):

Комунальне підприємство «Обласний інформаційно-аналітичний центр», директор  
Тиндюк Андрій Миколайович, 65032, м. Одеса, пр. Шевченка, 4, каб. 257, тел. (048) 7189-347,  
тел./факс (0482) 42-98-20, e-mail: [iac@odessa.gov.ua](mailto:iac@odessa.gov.ua)

**Кількість завдань (робіт) у поточному році** – 2

**Кількість завдань (робіт) на наступний рік** – 14

**Кількість завдань на три наступні роки** - 15

**Обсяги фінансування у поточному році, у тому числі бюджетні/позабюджетні**  
1099686,89 грн. за рахунок коштів обласного бюджету.